

Автор: Артур Скальский © Babr24.com ГОРОД, БАЙКАЛ © 2938 12.02.2004, 19:11 № 222

В Иркутске некуда девать снег

Иркутску не хватает площадок для складирования убираемого с улиц города снега. Об этом 12 февраля на пресс-конференции сообщила начальник отдела окружающей среды администрации Иркутска Екатерина Бояркина.

- В настоящее время у города есть всего две площадки, на которых можно складировать убираемый с улиц снег, - рассказала Екатерина Бояркина. — Одна из находится в районе маратовских лугов, на съезде с нового ангарского моста, вторая — неподалеку от кирпичного завода в Ново-Ленино. Таким образом, получается, что Свердловский округ не обеспечен площадкой. Раньше его снегоотвала был за микрорайоном Юбилейный. Сейчас он закрыт.

В настоящее время отделом окружающей среды городской администрации рассматривается вопрос о выделении дополнительных площадок. Предположительно, они будут располагаться в зоне торфяных болот на окраине предместья Рабочего.

Между тем, экологи утверждают, что необходимо переносить и ныне работающие снегоотвалы. Сотрудник общественной организации «Байкальская экологическая волна» Ольга Бельская считает, что места для складирования снега не организованы должным образом.

- Весной вся талая вода с площадок попадает в близлежащие водоемы, – подчеркнула Ольга Бельская. – В Ново-Ленино из-за этого страдает уникальный вводно-озерный болотный комплекс. Талые воды поступают и в Ангару.

По словам Бельской, весной экологическая ситуация в городах резко ухудшается. Иркутск – не исключение из этого правила. За зиму в снеге накапливается много вредных веществ. Во время таяния они попадают в воду и почву. В России существуют технологии очистки загрязненного снега перед сбросом в водоем. Но они очень дорогостоящи и в Иркутске не применяются.

СПРАВКА

Снеговой покров является тонким индикатором загрязнения приземной атмосферы. Он депонирует загрязнители в течение всего зимнего периода. В снеговом покрове городов накапливаются экологически опасные химические элементы и их соединения: тяжелые металлы, нефтепродукты, масла, синтетические поверхностно-активные вещества и канцерогенные органические соединения, образующиеся при сгорании разных видов топлива. Таяние загрязненного снега может представлять опасность для окружающей среды инфильтрацией загрязнителей в водные горизонты и почвы.

Автор: Артур Скальский © Babr24.com ГОРОД, БАЙКАЛ № 2938 12.02.2004, 19:11 № 222 URL: https://babr24.com/?ADE=11567 Bytes: 2255 / 2245 Версия для печати Скачать PDF

Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- ВКонтакте

Связаться с редакцией Бабра: newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь Телеграм: @bur24_link_bot эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова Телеграм: @irk24_link_bot эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская Телеграм: @kras24_link_bot эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская Телеграм: @nsk24_link_bot эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин Телеграм: @tomsk24_link_bot эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор" Телеграм: @babrobot_bot эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

Подробнее о размещении

Отказ от ответственности

Правила перепечаток

Соглашение о франчайзинге

Что такое Бабр24

Вакансии

Статистика сайта

Архив

Календарь

Зеркала сайта